



CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE

CORSO DI LAUREA PROFESSIONALIZZANTE IN COSTRUZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO

Il giorno 26 agosto 2024 il Consiglio del Corso di Studi delibera, tramite consultazione telematica, l'approvazione delle pratiche studenti in allegato.

Il Consiglio del Corso di Studi prende atto e approva.

Direttore del Corso di Laurea

Prof. Angelo Marcello Tarantino

Verbalizzante

Prof. Michele Bacciocchi

A.A. 2024/2025
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE
Pratiche studenti per il Verbale del Consiglio di Corso di studio
Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design
Seduta del 26/08/2024

1. ██████████

La studentessa, iscritta al corso di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale - curriculum civile, a.a. 2024/2025, presso UniRSM, ha presentato richiesta di riconoscimento della carriera precedente al corso di laurea in Ingegneria Civile e ambientale – curriculum civile presso UNIRSM a cui ha dato rinuncia il 28/09/2023.

La convalida aggiornata degli esami sostenuti viene riportata nella seguente tabella:

Esame sostenuto	Voto e CFU	Esame riconosciuto	Voto e CFU riconosciuti	Eventuali integrazioni
Analisi Matematica I	18/30, 9 CFU	Analisi Matematica I	18/30, 9 CFU	
Informatica	25/30, 6 CFU	Informatica	25/30, 6 CFU	
Disegno	25/30, 6 CFU	Disegno	25/30, 6 CFU	
Geologia ed Elementi di Sismologia	20/30, 6 CFU	Geologia ed Elementi di Sismologia	20/30, 6 CFU	
Inglese	IDO, 6 CFU	Inglese	IDO, 6 CFU	
Geometria	18/30, 9 CFU	Geometria	18/30, 9 CFU	
Fisica Generale	18/30, 9 CFU	Fisica Generale	18/30, 9 CFU	
Meccanica Razionale e Statistica	24/30, 9 CFU	Meccanica Razionale e Statistica	24/30, 9 CFU	

La studentessa, viene iscritta al 2° anno del corso di laurea in Ingegneria Civile e ambientale – curriculum civile (coorte a.a. 2024/2024).

A.A. 2024/2025
CORSO DI LAUREA IN COSTRUZIONI E GESTIONE DEL TERRITORIO
Pratiche studenti per il Verbale del Consiglio di Corso di studio
Dipartimento di Economia, Scienze, Ingegneria e Design
Seduta del 26/08/2024

1. [REDACTED]

La studentessa ha presentato richiesta di ammissione al Corso di laurea in Costruzione e gestione del territorio a seguito di chiusura carriera presso il Cdl in Ingegneria civile e ambientale – curriculum civile presso UNIRSM.

La convalida degli esami sostenuti viene riportata nella seguente tabella:

Esame sostenuto	Voto e CFU	Esame riconosciuto	Voto e CFU riconosciuti	Eventuali integrazioni
Analisi Matematica I	26/30, 9 CFU	Analisi matematica e geometria	26/30, 9 CFU	
Informatica	22/30, 6 CFU	Laboratorio di informatica e statistica	22/30, 6 CFU	
Chimica	20/30, 6 CFU	Laboratorio di chimica e materiali da Costruzioni	20/30, 6 CFU	
Analisi Matematica II	23/30, 9 CFU	Primo esame a scelta dello studente	23/30, 6 CFU	
Geomatica	30/30, 9 CFU	Topografia + Lab. di Topografia	30/30, 6 CFU + 30/30, 3 CFU	
Chimica applicata ai materiali	26/30, 9 CFU	Secondo esame a scelta dello studente	26/30, 6 CFU	

La studentessa viene iscritta al 2° anno del Corso di laurea in Costruzione e Gestione del territorio (coorte a.a. 2024/2025).